

STRASSENFRÄSEN FÜR KOMPAKTLADER

RPL/SSL

Straßenfräse mit feststehenden Werkzeugen für Kompaktlader bis zu 135 PS.

Die RPL/SSL ist eine Straßenfräse für Kompaktlader von 60 bis 135 PS, die bis 17 cm Tiefe fräsen kann und für drei Breiten, 45, 60 und 75 cm erhältlich ist. Die RPL/SSL eignet sich bestens für die Vorbereitung der Oberfläche zur Wiederherstellung des Straßenbelags im Hinblick auf das Aufbringen einer neuen Asphalt- oder Betonschicht oder um Grabungsarbeiten zu

vereinfachen. Die selbstnivellierenden Kufen und der Neigungsausgleich (Tilt) garantieren optimale Ergebnisse. Die Arbeitspräzision wird durch ein hydraulisches Verfahrenssystem sowie praktische Tiefen- und Schneidanzeiger sichergestellt. Das Angebot wird durch speziell für Asphalt- oder Betonstraßenbeläge konzipierte Werkzeuge ergänzt.



60-135 PS



Tiefe
17 cm



Schneid- und Tiefenanzeiger
für genaue Arbeitssteuerung



Neigungsausgleich (Tilt)
für optimale Ergebnisse auf unebenen Flächen

Hydraulisches Verfahrenssystem
für genaue Platzierung im Arbeitsbereich

Selbstnivellierende Kufen
mit unabhängiger hydraulischer Positionssteuerung

STANDARD AUSSTATTUNG

Mechanische Schwimmstellung	Sicherheits- und Kavitationsschutzventil
Einzel steuerbare Kufen	Hydraulische Schläuche
Mobiler Seitenrahmen	Austauschbare Verschleißplatten aus Hardox®
Hydraulische Seitenverschiebung	Rundschaftmeißel
Vollständig geschlossener / staubgeschützter Rahmen	Schneidanzeiger
Arbeitsdruck-Manometer	Diverter valve 12 V
860 cc hydraulischer Kolbenmotor mit festem Hubraum (RPL/SSL 45-60)	940 cc hydraulischer Kolbenmotor mit festem Hubraum (RPL/SSL 75)
Direktantriebsmotorgetriebe	

SONDERAUSSTATTUNG

Verschiedene Fräsmeißel	Adapterverkabelung
Wassersprühsystem WSS Basic	SAE-Anbaurahmen mit integriertem Wassertank
Wassertank-Montagesatz für Kompaktlader-Dach	

MODELL	RPL/SSL 45	RPL/SSL 60	RPL/SSL 75
Leistung (PS)	60-110	60-110	90-135
Erforderliche Fördermenge (L/min)	100-155	100-155	120-170
Druck (bar)	180-350	180-350	180-350
Arbeitsbreite (mm)	450	600	750
Gesamtbreite (mm)	1650	1650	1650
Gewicht (kg)	900	950	1000
Arbeitstiefe (mm)	0-170	0-170	0-170
Max. Zerkleinerungsdurchmesser (mm)	600	600	600
Neigungswinkel ±	8°	8°	8°
Seitenverschiebung (mm)	560	560	560
Anzahl Fräsmeißel typ R	42	54	60

Die Daten beziehen sich auf die Maschine ohne Sonderausstattung.
Die technischen Daten sind Richtwerte, nicht bindend und können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.

WICHTIGSTE ZUBEHÖRTEILE



**Werkzeuge für
Betonbearbeitung**



**Wasserinjektionssystem
WSS Basic**
zur Staubreduzierung und
Werkzeugkühlung



Anschlussverkabelung
Adapterverkabelung, um eine
Plug&Play-Verbindung mit den
gängigsten Kompaktladern zu
ermöglichen

ROTOR TYP R



FRÄSMEISSEL R/44/A
(Standard)



FRÄSMEISSEL R/44/C
(Option)